

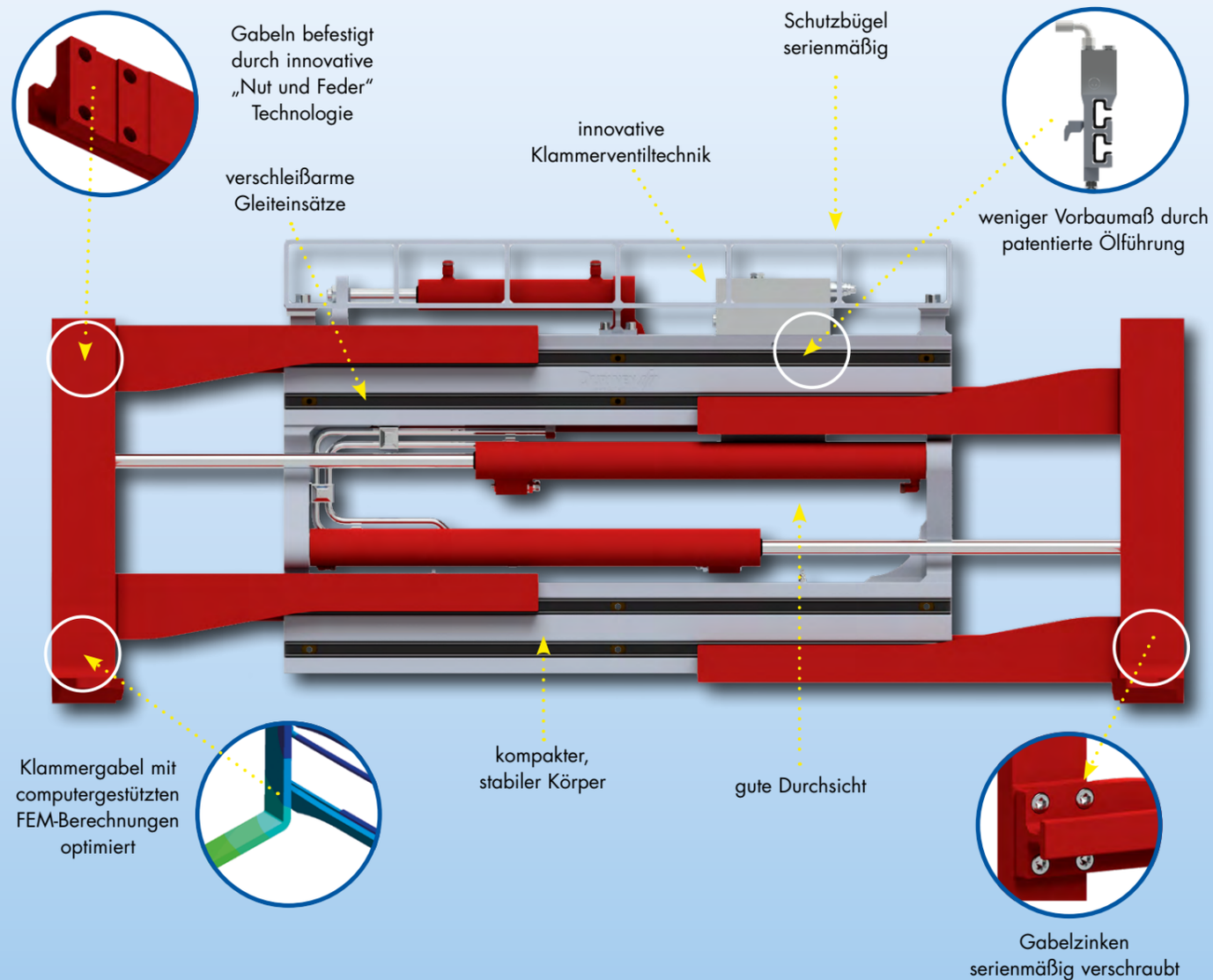
Neue überarbeitete Ausführung

KLAMMERGERÄTE bis 2 Tonnen



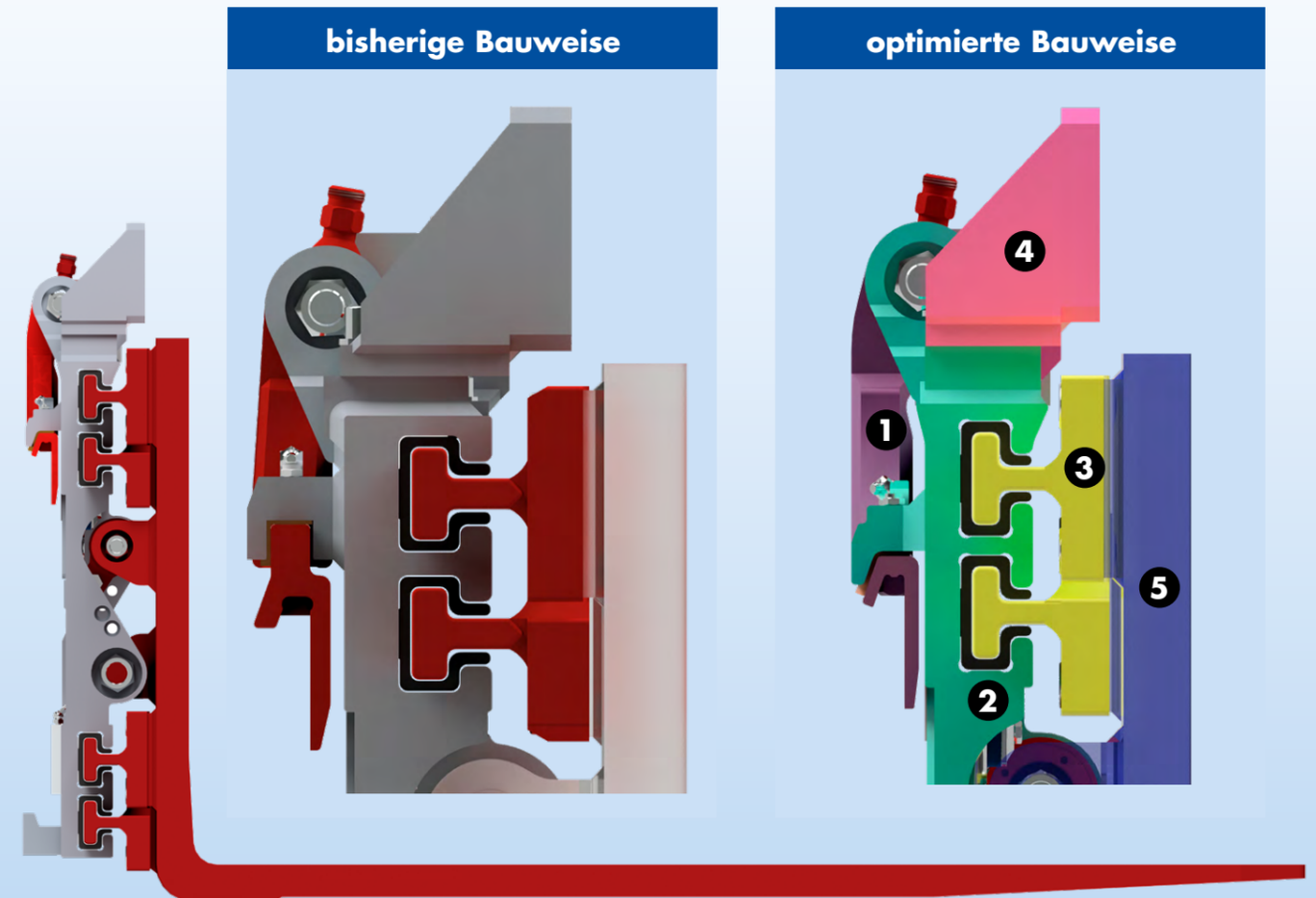
Klammergeräte bis 2 to

Die **Klammergeräte** bis zu einer Tragkraft von 2 Tonnen wurden umfassend überarbeitet und optimiert, wodurch sich die technischen Daten erheblich verbessert haben. Die profilgeführten Klammergeräte können über die Grundkörperbreite des Gerätes hinausfahren. Sie eignen sich zum Klammern von Lasten und/oder zum Aufnehmen von Gütern auf den Gabeln. Je nach Einsatzfall bzw. Ware ändert sich der Gerätetyp. Es gibt drehbare und nichtdrehbare Klammern. Gute Durchsicht und ein kompakter Aufbau zeichnen das Gerät aus. Je nach Gerätetyp verfügt das Gerät über einen separaten oder einen ventilgesteuerten Seitenschub, teilweise auch ohne Seitenschub.



- ✓ Geringeres Vorbaumaß durch patentierte Ölführung und Nut und Feder Verbindung
- ✓ Gewicht reduziert
- ✓ Mehr Resttragfähigkeit
- ✓ Serienmäßig mit geschraubten Gabelzinken, dadurch geringere Ersatzteilkosten
- ✓ Sichtoptimierte Konstruktion
- ✓ Stabile Konstruktion durch einen kompakten und stabilen Körper
- ✓ Serienmäßig mit Kunststoffplatten für den separaten Seitenschub
- ✓ Hochwertige Verschleißschienen für die Führung der Armträger
- ✓ Ventiltechnik mit Regenerativschaltung
- ✓ Modularer Aufbau
- ✓ DurwenServicePlus

FEM optimiert - geringeres Vorbaumaß und Gewicht



- 1** optimierte Seitenschubeinheit für geringeres Gewicht
- 2** schlanker Körperbau/E-Profil für weniger Vorbaumaß
- 3** T-Profil optimiert
- 4** Schutzgitter mit weniger Gewicht
- 5** Gabelzinken mit angepassten Querschnitten zu den Tragfähigkeiten





Sie benötigen das Prospekt in digitaler Form:
digital@durwen.de

www.durwen.de

DURWEN

Anbaugeräte für Gabelstapler

Durwen Maschinenbau GmbH
August-Horch-Straße 5
56637 Plaidt

Tel.: +49(0)2632-7000-0
info@durwen.de
www.durwen.de



Durwen Standort Plaidt



Durwen Standort Mayen

